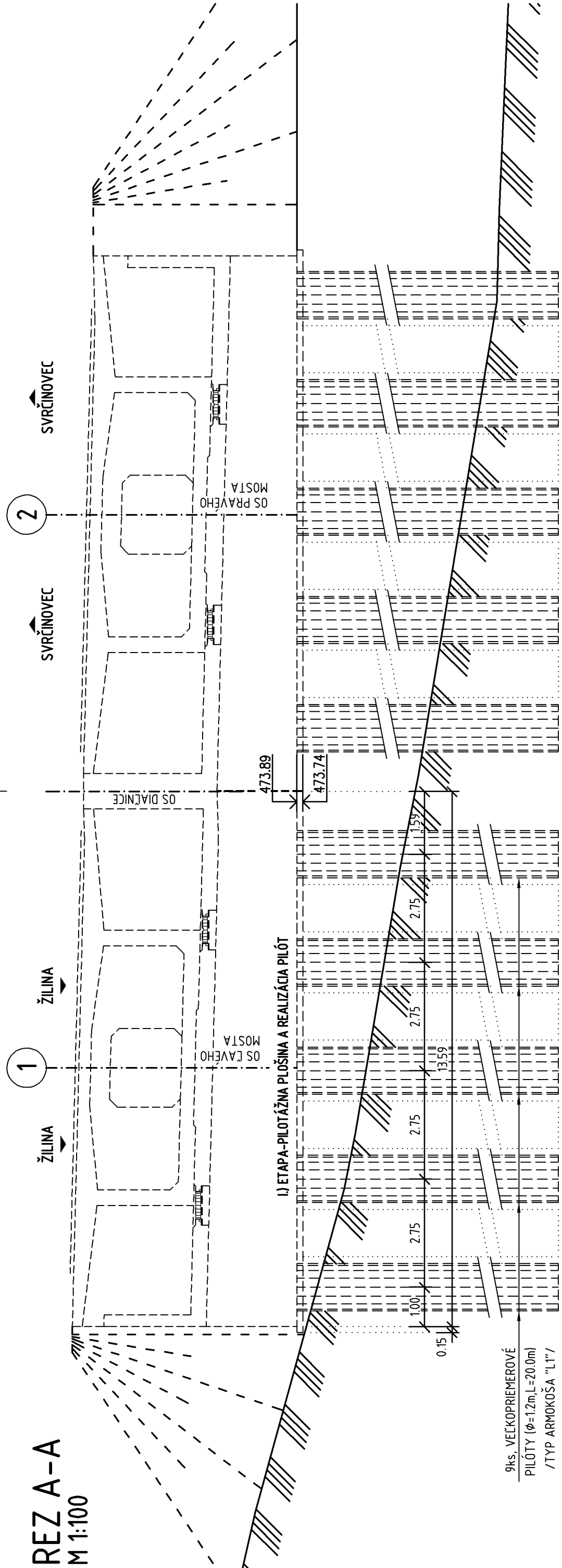
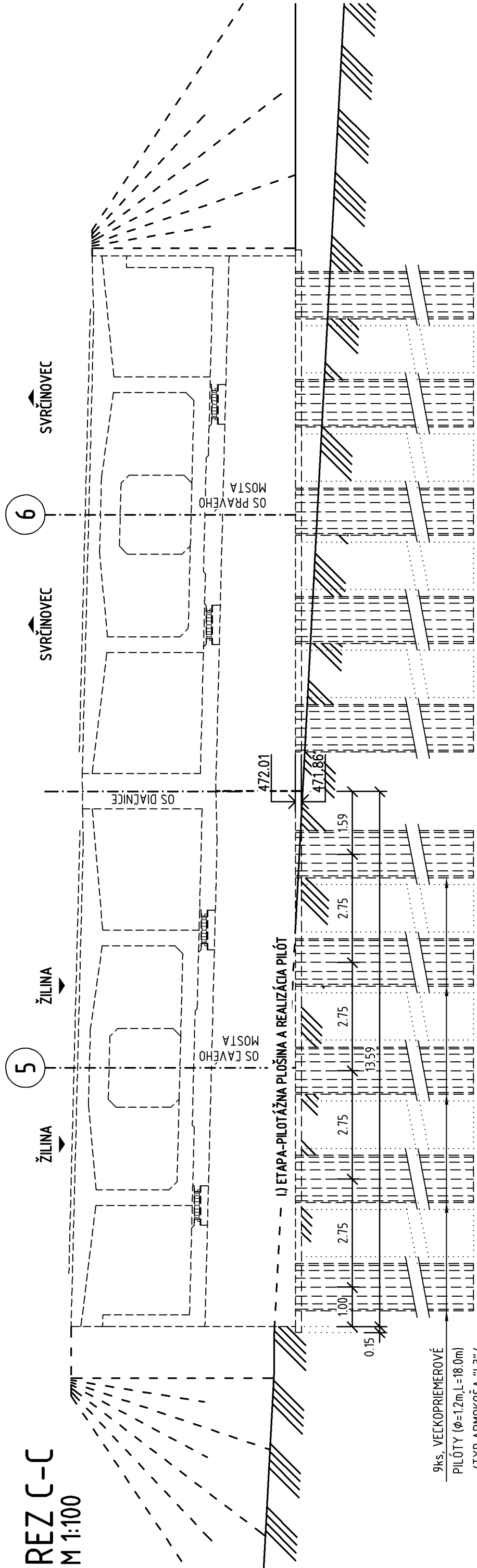


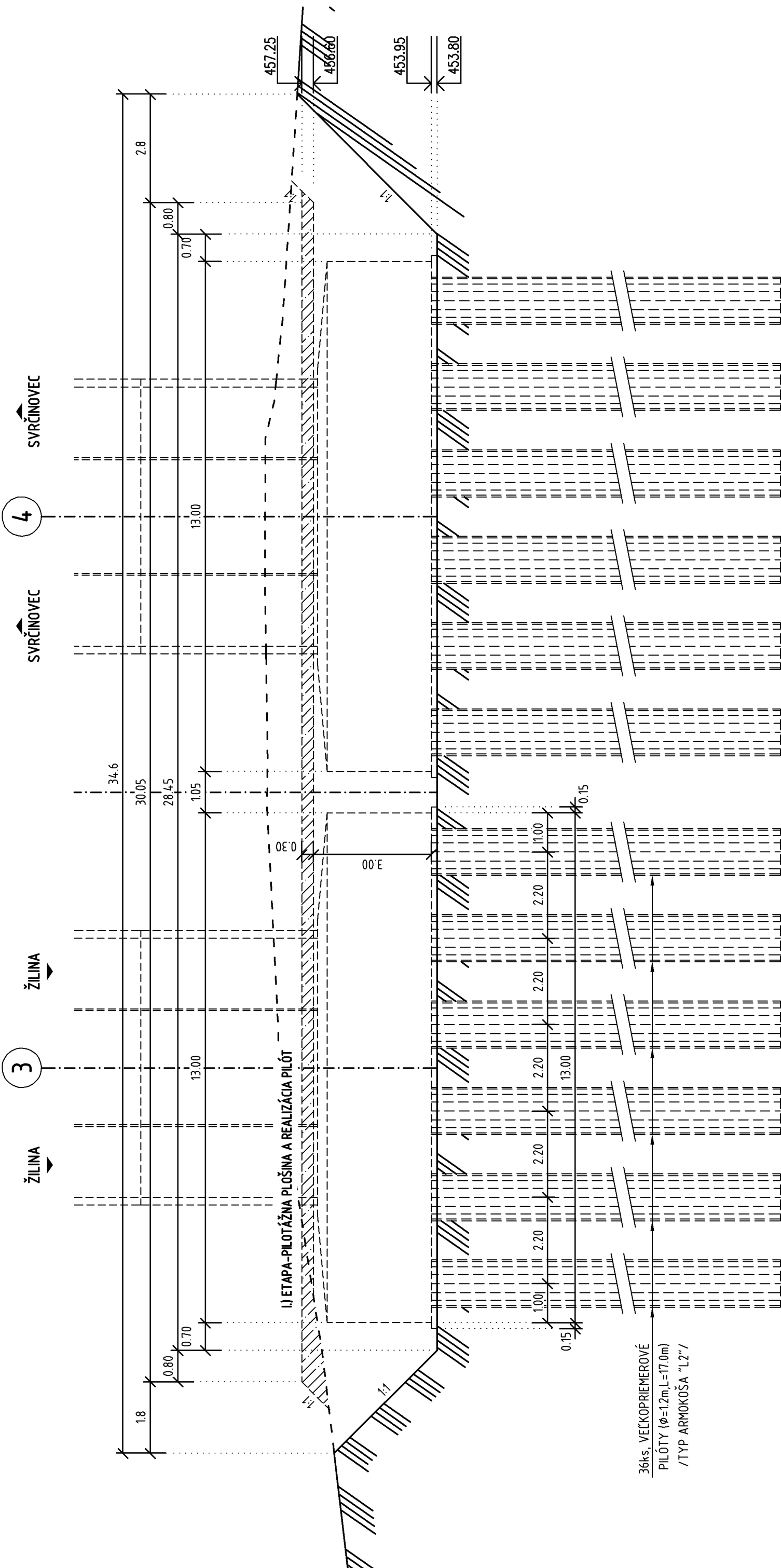
REZ A-A
M 1:100



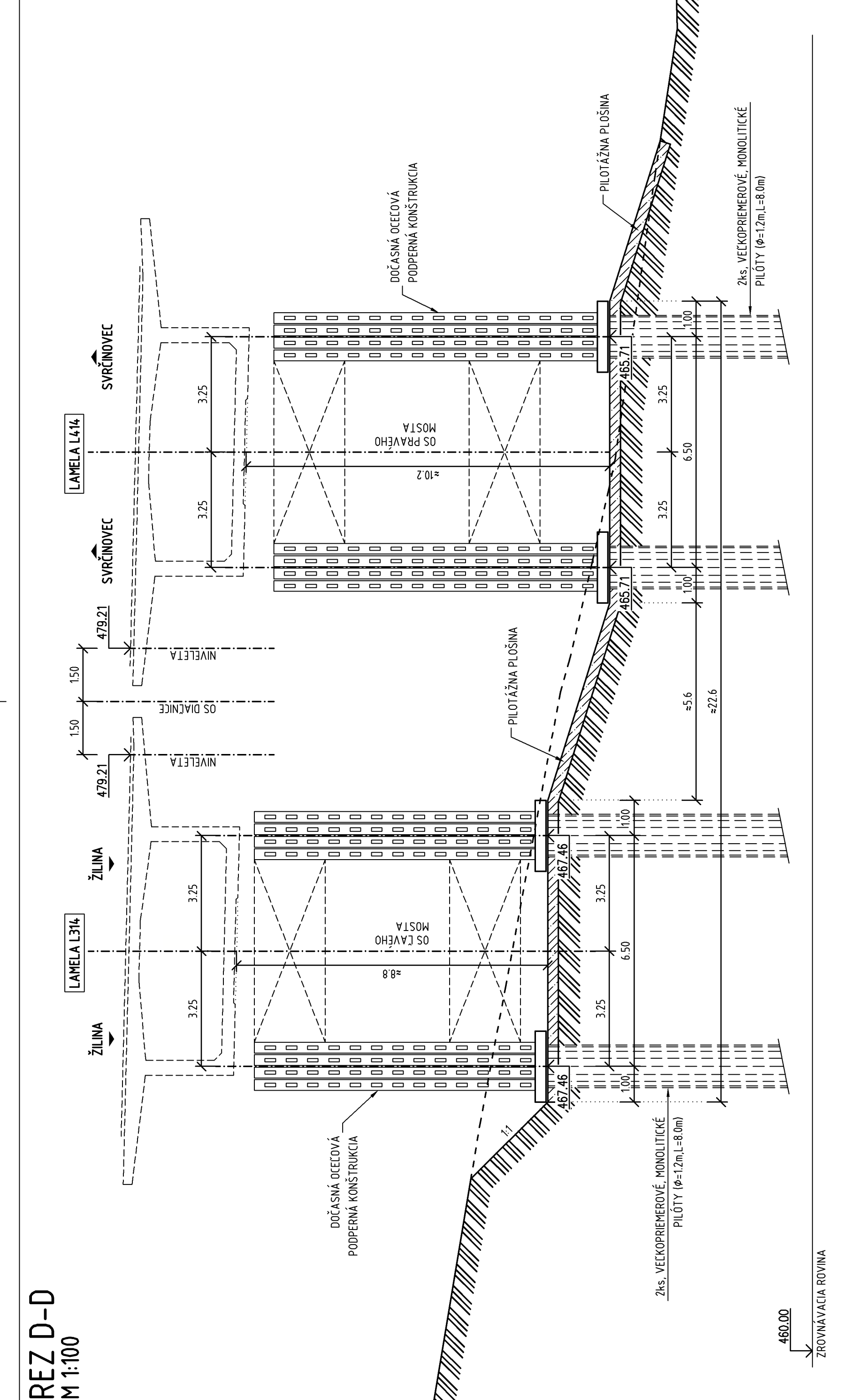
REZ C-C
M 1:100



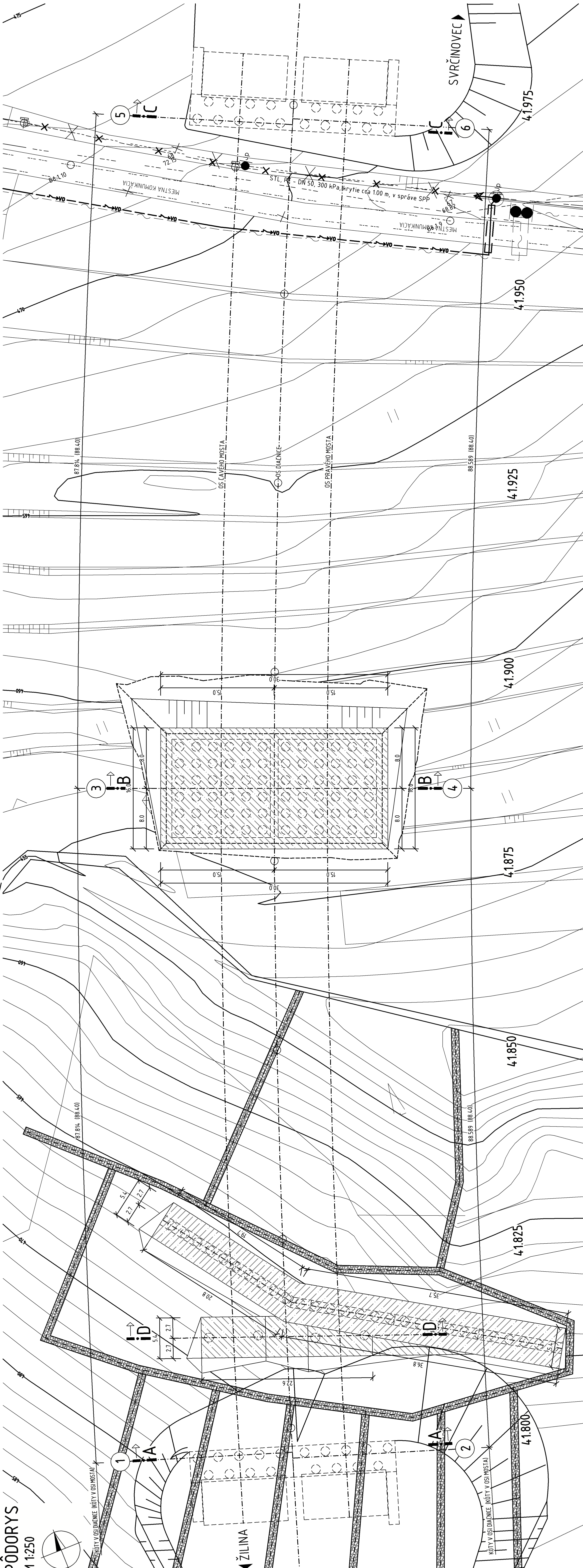
REZ B-B
M 1:100



REZ D-D
M 1:100



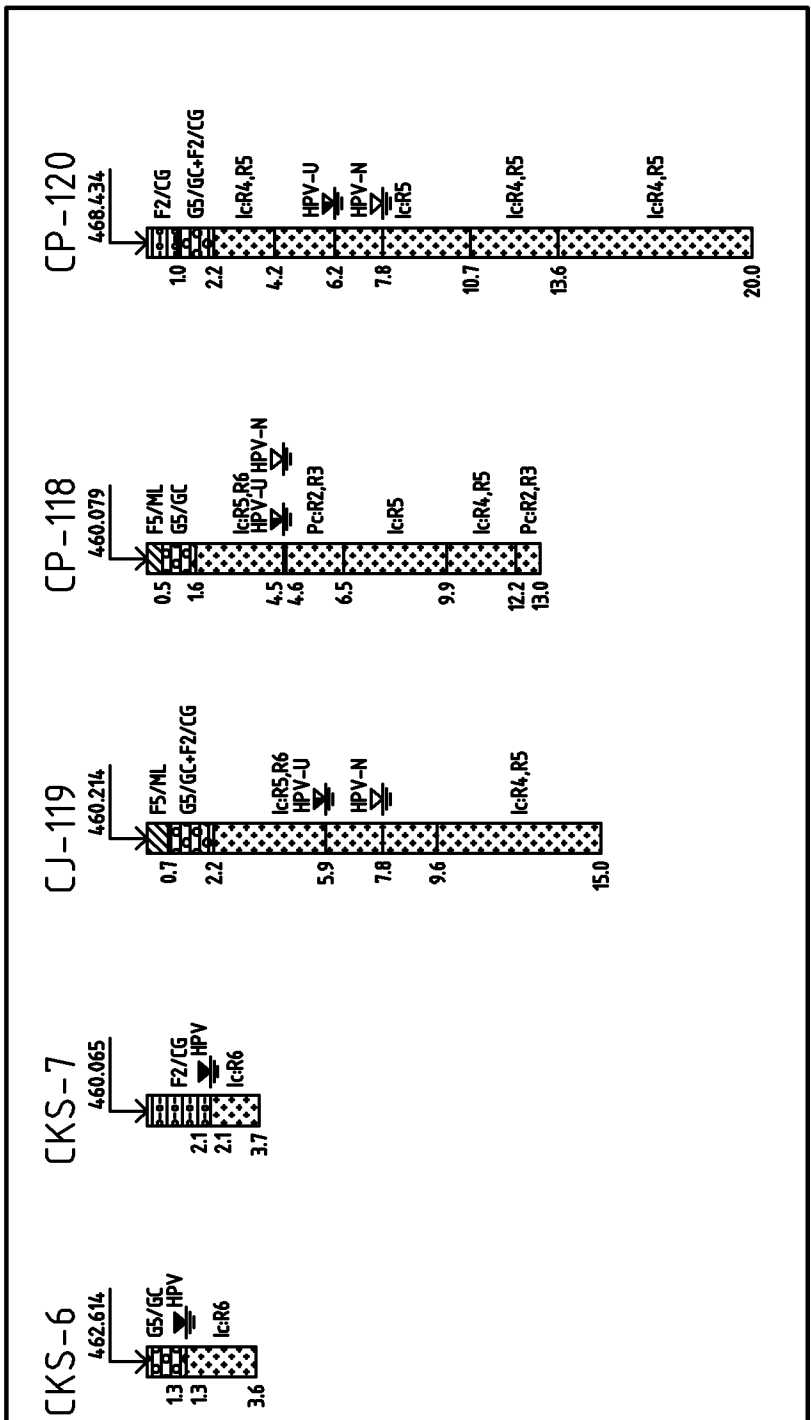
PÓDORYS
M 1:250



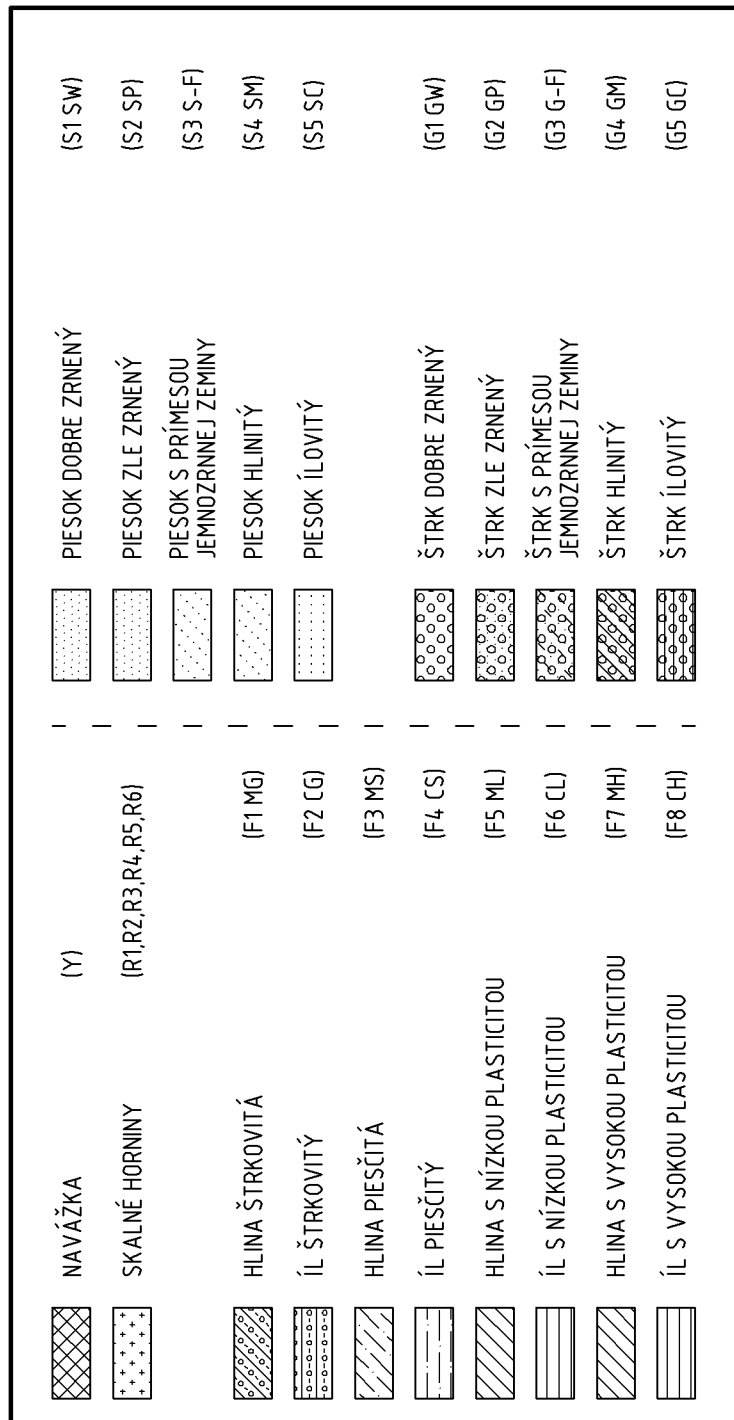
POZNÁMKY:

1. PILOTÁŽNA PŮLSŇA PODPRÁVĚHO AŽ K ČARĚHO MOSTA BUDĚ REALIZOVÁNA AKO SPOLUČNÝ VÝKOP TESNE POD PŮVODNÍ PŮDORNOU TERÉNU V NÁSLEDNÉJ SÍLAHE PO ODHMŮDNOVÁNÍ TERÉNU V HĚBĚ 0,3m SA VOČ MAJÁZSENI BODU TERÉNU. V BAKĚ PŮDORNOU PRACOVNI PŮLSŇI, ZREALIZUJE HORIZONTÁLNÝ VÝKOP DO HĚBY 0,3m. NÁSLEDNE SA TENTO VÝKOP SPĚVNUJÍCÍOU VSTYVU DŘEVĚNOU KAMENIA FRÁKCE 32-63mm, ALEBO PODOBNÝM NESÚROZÁNYM MATERIÁLOM, KTORÝ JE SCHOPNÝ ZHUTNEŇA.

GEOLOGICKÉ VRSTVY



LEGENDA (GEOLOGICKÉ VRSTVY)



ČAŠŤ: 100-ZAKLADANIE D 211-00

2. 2024/24

DRS

PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek
ZODPovedný PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek	ZODPovedný PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek	ZODPovedný PROJEKTANT	ING. A. SEDEK, Ing. J. Sedek
KONSTRUKTOR PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	KONSTRUKTOR PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	KONSTRUKTOR PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
VEDÚCI PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	VEDÚCI PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	VEDÚCI PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek
PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek	PROJEKTANT	ING. J. SEDEK, Ing. J. Sedek